

Precauciones y advertencias

Grupo químico: Fluopiram pertenece al grupo químico de las Piridiniletilbenzamidas y Trifloxistrobina al grupo de los Oximinoacetatos.

Seguir las precauciones habituales en el manejo de productos fitosanitarios. Permitir que intervengan sólo personas adultas y con experiencia en el manejo de estos productos. Manipular con cuidado. No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.

Equipo de protección personal a utilizar durante la manipulación y aplicación del producto: traje protector, antiparras, mascarilla para polvos, guantes resistentes a productos químicos y botas de goma. Procurar ventilación adecuada en el lugar de trabajo. No comer, beber o fumar durante su manipulación y/o aplicación. No inhalar el producto y no exponerse a la neblina de la pulverización. No aplicar contra el viento. No aplicar en presencia de niños, personas en general y animales domésticos. Después del trabajo, lavar prolijamente con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al producto. Sacar la ropa contaminada y lavarla separadamente de la ropa de casa. Lavar la piel expuesta antes de comer, beber, fumar o ir al baño. Lave con abundante agua los equipos utilizados en la aplicación. No reutilizar envase para ningún otro propósito. Limpie equipo de aplicación regularmente tanto por el interior como por el exterior. Lave equipo de aplicación luego de cada uso y elimine esta agua en un área previamente tratada. No contaminar alimentos, forrajes, cursos o fuentes de agua con el producto o sus envases.

“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS”.

“EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”.

“REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”.

“NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”.

“NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO”.

“LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE”.

“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL”.

Teléfonos de emergencia:

(2) 2635 3800 Centro de Información Toxicológica de la P.U.C. (Atención las 24 horas) Convenio CITUC/AFIPA.
(2) 2520 8200 Bayer S.A. (Atención en horario de oficina).

Edición 10/07/2025



NOCIVO



Luna Sensation

**Fungicida
Suspensión Concentrada
(SC)**

Contenido neto:

Composición.

Ingredientes activos

Fluopiram (*)	25 % p/v (250 g/L)
Trifloxistrobina (**)	25 % p/v (250 g/L)
Coformulantes c.s.p.	100 g (0,855 L)

(*) N-[2-[3-cloro-5-(trifluorometil)-2-piridil]etil]-α,α,α-trifluoro-α-toluamida.

(**) (E)-metoxiimino-((E)-α-[1-(α,α,α-trifluoro-m-tolil)etilidenaminoxil]-α-tolil)acetato de metilo.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y FOLLETO ADJUNTO ANTES DE USAR EL PRODUCTO

NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

Luna Sensation es un fungicida mezcla de dos ingredientes activos Fluopiram y Trifloxistrobina, indicado para ser usado en forma preventiva al follaje en cerezos, carozos, nogal y arándano, de acuerdo con la información presente en el cuadro de instrucciones de uso. El ingrediente activo Fluopiram, inhibe la germinación de esporas, la elongación del tubo germinativo, el crecimiento del micelio y la esporulación. Por otro lado, Trifloxistrobina, inhibe la respiración mitocondrial bloqueando el transporte de electrones en el proceso respiratorio.

Autorización Servicio Agrícola y Ganadero: N° 20034

®: Marca Registrada del grupo Bayer AG

Importado por: **Bayer S.A.**

Av. Andrés Bello N° 2457, Piso 21, Of. 2101,
Providencia, Santiago, Chile.

Fabricado por:

Bayer S.A., Calle 18 39 1030, Soledad - Atlántico,
Barranquilla, Colombia.

Bayer AG, ChemPark, 41538 Dormagen, Alemania.

Bayer S.A., Planta de Producción,

Km. 29,5 Carrera al Pacífico, Amatitlán, Guatemala.

Bayer CropScience LP, 8400 Hawthorn Road,
64120 Kansas City MO, Estados Unidos.

Bayer

Lote de
fabricación:

Fecha de
vencimiento:



PRODUCTO: Luna Sensation

ITEM: ETIQUETA Inseal tiro/retiro

Dimensiones: 51 x 15 cm.

Colores: 2

Colores: Pantone Yellow C, Pantone negro

Precauciones e instrucciones de uso. Tirar aquí.

Precauciones y advertencias

Grupo químico: Fluopiram pertenece al grupo químico de las Piridiniletibenzamidas y Tri-floxistrobina al grupo de los Oximinoacetatos.

Seguir las precauciones habituales en el manejo de productos fitosanitarios. Permitir que intervengan sólo personas adultas y con experiencia en el manejo de estos productos. Manipular con cuidado. No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.

Equipo de protección personal a utilizar durante la manipulación y aplicación del producto: traje protector, antiparras, mascarilla para polvos, guantes resistentes a productos químicos y botas de goma. Procurar ventilación adecuada en el lugar de trabajo. No comer, beber o fumar durante su manipulación y/o aplicación. No inhalar el producto y no exponerse a la neblina de la pulverización. No aplicar contra el viento. No aplicar en presencia de niños, personas en general y animales domésticos. Después del trabajo, lavar prolijamente con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al producto. Sacar la ropa contaminada y lavarla separadamente de la ropa de casa. Lavar la piel expuesta antes de comer, beber, fumar o ir al baño. Lave con abundante agua los equipos utilizados en la aplicación. No reutilizar envase para ningún otro propósito. Limpie equipo de aplicación regularmente tanto por el interior como por el exterior. Lave equipo de aplicación luego de cada uso y elimine esta agua en un área previamente tratada.

No contaminar alimentos, forrajes, cursos o fuentes de agua con el producto o sus envases.

Precauciones para el medio ambiente: El producto es extremadamente tóxico para peces y dafnias, altamente tóxico para algas, prácticamente no tóxico para aves y **“VIRTUALMENTE NO TÓXICO PARA ABEJAS”**.

Almacenamiento: Transportar, comercializar y almacenar este producto en su envase original, bien cerrado y provisto de su etiqueta. Conservar bajo llave en lugar seguro, fresco, seco, bien ventilado y de acceso restringido.

Instrucciones para realizar triple lavado de envases: Vacíe el envase en el estanque pulverizador y manténgalo en posición de descarga 30 segundos; a continuación, agregue agua hasta un cuarto (1/4) de la capacidad del envase. Luego cierre el envase y agite durante 30 segundos; vierta el agua en el equipo pulverizador y mantenga el envase en posición de descarga por 30 segundos. Realizar este procedimiento tres veces. Finalmente, perforo el envase para evitar su reutilización.

Síntomas de intoxicación: No se han observado síntomas característicos al producto en seres humanos. Podrían observarse síntomas generales de intoxicación no específicos como malestar general, mareos, náuseas entre otros.

Primeros auxilios: Retire a la persona de la zona peligrosa. Acostar y transportar al afectado en posición lateral estable. Quitarse inmediatamente la ropa contaminada y retirarla de forma controlada. Lave la ropa contaminada antes de volver a usarla. **En caso de contacto con los ojos,** Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. Además, los lentes no deberán utilizarse

nuevamente. Consulte con el médico si aparece y persiste una irritación. **En caso de ingestión. NO INDUCIR EL VÓMITO.** Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Llevar inmediatamente a un centro asistencial. **En caso de inhalación,** retirar al afectado al aire libre, si la persona no respira, otorgar respiración artificial. Mantener al paciente en reposo y abrigado. Llamar a un médico. **En caso de contacto con la piel,** retirar ropa y zapatos, lavar profusamente las partes del cuerpo afectadas con agua y jabón. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre el pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usar. Si los síntomas persisten consultar a un médico. **Antídoto:** No existe antídoto específico.

Tratamiento médico de emergencia: Tratar sintomáticamente. En caso de ingestiones significativas debe considerarse la realización de un lavado gástrico en las dos primeras horas. Asimismo, la administración de carbón activado y sulfato de sodio es siempre recomendable.

- “MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS”.
- “EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”.
- “REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”.
- “NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”.
- “NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO”.
- “LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE”.
- “NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL”.

Teléfonos de emergencia:

- (2) 2635 3800 Centro de Información Toxicológica de la P.U.C. (Atención las 24 horas) Convenio CITUC/AFIPA.
- (2) 2520 8200 Bayer S.A. (Atención en horario de oficina).

Nota al comprador: A nuestro mejor entender, las informaciones que se dan en esta etiqueta son verdaderas y exactas. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, puesto que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume absolutamente, todos los riesgos de su uso y manejo, procédase o no de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de ingrediente activo hasta el momento que se sustrae de su control directo. El usuario es responsable de su correcto uso y aplicación como asimismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los países de destino.

Instrucciones de uso:

Luna Sensation es un fungicida mezcla de dos ingredientes activos Fluopiram y Trifloxistrobina, indicado para ser usado en forma preventiva al follaje en cerezos, carozos, nogal y arándano de acuerdo a la información presente en el cuadro de instrucciones de uso. El ingrediente activo Fluopiram, inhibe la germinación de esporas, la elongación del tubo germinativo, el crecimiento del micelio y la esporulación. Por otro lado, Trifloxistrobina inhibe la respiración mitocondrial bloqueando el transporte de electrones en el proceso respiratorio.

Cuadro de instrucciones de uso

Cultivo	Enfermedad	Dosis (L/ha)	Observaciones
Cerezos.	Pudrición Gris (<i>Botrytis cinerea</i>)	1,0	Aplicar desde floración hasta precosecha (BBCH60-BBCH89). Utilizar volúmenes de aplicación adecuados de acuerdo con el tamaño de las plantas y estado fenológico, utilizando el menor volumen que permita un buen cubrimiento de la planta. Se sugiere un volumen de aplicación máximo de 2.000 L/ha. Realizar máximo 2 aplicaciones por temporada con un intervalo de 14 días, dependiendo del estado fenológico en que se encuentre el cultivo.
	Pudrición negra (<i>Alternaria</i> sp.)		
	<i>Penicillium</i> sp.		
Duraznero, Ciruelo, Nectarino, Damasco, Almendro.	Oídio (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)	0,6	Para Oídio, aplicar de preferencia en estrategia preventiva desde pétalos expuestos (BBCH57) hasta cambio de color (BBCH79).
	Pudrición gris (<i>Botrytis cinerea</i>)	0,6 - 0,8	Para pudrición gris, parda y negra aplicar desde pétalos expuestos hasta pre cosecha (BBCH89). Realizar máximo 2 aplicaciones por temporada con un intervalo de 7 a 14 días, utilizando el menor intervalo en aplicaciones durante floración o cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.
	Pudrición parda (<i>Monilia fructicola</i>)		Utilizar la dosis mayor ante condiciones ambientales favorables para la enfermedad o en variedades más sensibles.
	Pudrición negra (<i>Alternaria</i> spp.)	0,7	Utilizar volúmenes de aplicación adecuados de acuerdo con el tamaño de las plantas y estado fenológico, utilizando el menor volumen que permita un buen cubrimiento de la planta. Se sugiere un volumen de aplicación de 800 a 1.500 L/ha.
	Muerte regresiva de ramillas por Botryosphaeria (<i>Diplodia</i> spp. <i>Neofusicoccum</i> spp. <i>Diaporthe</i> spp)		Aplicar preventivamente desde inicio de brotación (BBCH12) hasta apertura del pelón (BBCH81) o en post cosecha. Realizar máximo 2 aplicaciones por temporada con intervalo de 30 días, alternando con fungicidas de otro modo de acción.
			Utilizar volúmenes de aplicación adecuados de acuerdo con el tamaño de las plantas y estado fenológico, utilizando el menor volumen que permita un buen cubrimiento de la planta. Se sugiere un volumen de aplicación de 800 a 2.500 L/ha.
Arándano.	Muerte regresiva de plantas por Botryosphaeria (<i>Neofusicoccum parvum</i>)	0,6	Aplicar preventivamente a caída de hojas o después de poda. Realizar máximo 2 aplicaciones por temporada con intervalo de 30 días, alternando con fungicidas de otro modo de acción. Utilizar volúmenes de aplicación adecuados de acuerdo con el tamaño de las plantas y estado fenológico, utilizando el menor volumen que permita un buen cubrimiento de la planta. Se sugiere un volumen de aplicación de 400 a 800 L/ha.

Período de carencia: Cerezo: 7 días. Duraznero, Nectarino, Damasco, Ciruelo, Almendro: 7 días. Nogal: 14 días. Arándano: No aplica debido a que el momento de aplicación es en receso invernal.

Preparación de la mezcla: Agitar el envase antes de su uso. Coloque agua en el estanque hasta la mitad de su capacidad. En un recipiente aparte, diluya la cantidad necesaria en un poco de agua y vierta esta solución al estanque, a través del filtro y luego, complete con agua a capacidad total. Durante el proceso de llenado y posterior aplicación, mantener el agitador funcionando constantemente. Asegurarse de proceder con la limpieza del equipo luego de su uso.

Bajo ciertas condiciones naturales, existe la posibilidad de desarrollo de resistencia o diferente sensibilidad a fungicidas, por lo tanto, esto puede ocurrir a **Luna Sensation** como a otros productos de su mismo grupo químico, a través de una variación genética normal en cualquier población de hongos fitopatógenos. Estas razas resistentes pueden llegar a ser dominantes después del uso repetido de este grupo de fungicidas y la población llegará a ser de difícil control con estos productos. La ocurrencia de poblaciones resistentes o menos sensibles es difícil de detectar antes de la aplicación de **Luna Sensation**, por lo que Bayer no puede aceptar responsabilidad alguna por pérdidas sufridas debido a la falta de control de éstas. En caso de duda, consultar a nuestro Departamento Técnico o al especialista de su confianza. **Fluopiram**, de acuerdo con la clasificación **FRAC** pertenece al **Grupo C2** y **Trifloxistrobina** pertenece al **Grupo C3**.

Incompatibilidades: No sufre reacciones peligrosas con oxidantes ni con reductores comunes, agentes comunes de extinción de incendio y solventes comunes.

Fitotoxicidad: No es fitotóxico a las especies recomendadas, al ser aplicado de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta y a las Buenas Prácticas Agrícolas.

Tiempo de reingreso al área tratada: No reingresar al área tratada hasta transcurridas 12 horas después de la aplicación, verificando que los depósitos de la aspersión se hayan secado sobre los tejidos tratados. Para animales, no corresponde indicar un tiempo de reingreso ya que los cultivos indicados no se destinan a uso animal en pastoreo.

Información importante: No presenta resistencia cruzada con benzimidazoles, dicarboximidas, triazoles, hidroxianilidas, anilino pirimidinas, ni fenilpirroles. No exceder la cantidad máxima de Fluopiram al año correspondiente a 500 g de ingrediente activo a través de la aplicación foliar.

Precauciones y advertencias

Grupo químico: Fluopiram pertenece al grupo químico de las Piridiniletilbenzamidas y Trifloxistrobina al grupo de los Oximinoacetatos.

Seguir las precauciones habituales en el manejo de productos fitosanitarios. Permitir que intervengan sólo personas adultas y con experiencia en el manejo de estos productos. Manipular con cuidado. No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.

Equipo de protección personal a utilizar durante la manipulación y aplicación del producto: traje protector, antiparras, mascarilla para polvos, guantes resistentes a productos químicos y botas de goma. Procurar ventilación adecuada en el lugar de trabajo. No comer, beber o fumar durante su manipulación y/o aplicación. No inhalar el producto y no exponerse a la neblina de la pulverización. No aplicar contra el viento. No aplicar en presencia de niños, personas en general y animales domésticos. Después del trabajo, lavar prolijamente con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al producto. Sacar la ropa contaminada y lavarla separadamente de la ropa de casa. Lavar la piel expuesta antes de comer, beber, fumar o ir al baño. Lave con abundante agua los equipos utilizados en la aplicación. No reutilizar envase para ningún otro propósito. Limpie equipo de aplicación regularmente tanto por el interior como por el exterior. Lave equipo de aplicación luego de cada uso y elimine esta agua en un área previamente tratada. No contaminar alimentos, forrajes, cursos o fuentes de agua con el producto o sus envases.

“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS”.

“EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”.

“REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”.

“NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”.

“NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO”.

“LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE”.

“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL”.

Teléfonos de emergencia:

- (2) 2635 3800 Centro de Información Toxicológica de la P.U.C. (Atención las 24 horas) Convenio CITUC/AFIPA.
(2) 2520 8200 Bayer S.A. (Atención en horario de oficina).

Edición 10/07/2025



Luna Sensation
Fungicida
Suspensión Concentrada
(SC)

Contenido neto:

Composición.	Ingredientes activos	
	Fluopiram (*)	25 % p/v (250 g/L)
	Trifloxistrobina (**)	25 % p/v (250 g/L)
	Coformulantes c.s.p.	100 g (0,855 L)

(*) N-(2-[3-cloro-5-(trifluorometil)-2-piridil]etil)-α,α,α-trifluoro-o-toluidamida.

(**) (E)-metoxiimino-((E)-α-[1-(α,α,α-trifluoro-m-tolil)etilidenaminoxil)-o-tolil]acetato de metilo.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y FOLLETO ADJUNTO ANTES DE USAR EL PRODUCTO

NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

Luna Sensation es un fungicida mezcla de dos ingredientes activos Fluopiram y Trifloxistrobina, indicado para ser usado en forma preventiva al follaje en cerezos, carozos, nogal y arándano, de acuerdo con la información presente en el cuadro de instrucciones de uso. El ingrediente activo Fluopiram, inhibe la germinación de esporas, la elongación del tubo germinativo, el crecimiento del micelio y la esporulación. Por otro lado, Trifloxistrobina, inhibe la respiración mitocondrial bloqueando el transporte de electrones en el proceso respiratorio.

Autorización Servicio Agrícola y Ganadero: N° 20034

©: Marca Registrada del grupo Bayer AG

Importado por: Bayer S.A.

Av. Andrés Bello N° 2457, Piso 21, Of. 2101,
Providencia, Santiago, Chile.

Fabricado por:

Bayer S.A., Calle 18 39 1030, Soledad - Atlántico,
Barranquilla, Colombia.

Bayer AG, ChemPark, 41538 Dormagen, Alemania.

Bayer S.A., Planta de Producción,

Km. 29,5 Carrera al Pacífico, Amatitlán, Guatemala.

Bayer CropScience LP, 8400 Hawthorn Road,
64120 Kansas City MO, Estados Unidos.

Bayer

Lote de
fabricación:

Fecha de
vencimiento:



NOCIVO



PRODUCTO: Luna Sensation
ITEM: ETIQUETA (base inseal)

Dimensiones: 26,5 x 15 cm.

Colores: 2

Colores: Pantone Yellow C, Pantone negro